



## imageRUNNER ADVANCE DX 4900 Serisi

# GÜVENLİ BAĞLANTI KURUN, DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜNÜZÜ BAŞLATIN

YENİLİKÇİ TEKNOLOJİLERDEN OPTİMUM PERFORMANS VE RAKİPSİZ KULLANICI DENEYİMİ

Canon imageRUNNER ADVANCE DX akıllı çok işlevli cihazlar, sarf malzemesi ve enerji tüketimini azaltan teknolojilerle çalıştırma maliyetlerinizi düşürmenize yardımcı olmak için tasarlanmıştır. Canon'un imageRUNNER ADVANCE DNA'sı ile geliştirilen en son teknoloji ve yazılımlar, içerik odaklı iş akışlarını dijitalleştirmek, otomatikleştirmek ve optimize etmek için birlikte çalışır. Her zaman olduğu gibi, Canon cihazlarını herhangi bir ortamda kullanırken güvende hissetmeniz ve kendinizden emin olmanız için teknolojilerimizi sürekli olarak geliştiriyoruz.

Canon'un imageRUNNER ADVANCE DX 4900 Serisi, küçük ve orta ölçekli ofisler, hibrit çalışma ortamları ve bir filonun parçası olarak idealdir. Sessiz ve sürdürülebilir olan bu kompakt cihazlar, yüksek performanslı siyah-beyaz baskı ve son teknoloji tarama özellikleri sayesinde doğru, yüksek kaliteli belgeleri verimli bir şekilde üretebilmeniz için gelişmiş servis olanakları ve güvenlik sunar. Standart olarak uniFLOW Online Express aracılığıyla gelişmiş esneklik ve bulut bağlantısı sunan bir cihazla sürekli değişen ofis gereksinimlerine ayak uydurun veya daha gelişmiş avantajlar için uniFLOW Online'a yükseltin.



**BULUT BAĞLANTISI**



**VERİMLİLİK**



**SERVİS OLANAĞI**



**GÜVENLİK** Trellix



**SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK**



**Canon**

# imageRUNNER ADVANCE DX 4900 Serisi

## BULUT BAĞLANTISI

- Standart olarak sunulan bulut tabanlı uniFLOW Online Express (uFOE) yazılımı, cihaz güvenliğini artırmak ve baskı yönetimini kolaylaştırmak için tek bir entegre çözüm sunar.
- Gelişmiş bulut bağlantısıyla belgeleri her yerden güvenle tarayın ve yazdırın.
- Yeniden kullanılabilir baskı formatları, buluttaki belgelere kolay erişim sağlar.
- Canon'un MEAP platformu, uniFLOW Online\* gibi belge yakalama ve çıktı yönetimi çözümleriyle entegre olarak süreçleri optimize eder.
- Cihaz; AirPrint, Mopria, Microsoft Evrensel Yazdırma ve Canon PRINT Business uygulaması gibi yerel uygulamalar sunar.

## GÜVENLİK

- Platform Ürün Yazılımı Esnekliği (NIST SP800-193) ve Otomatik Kurtarma işlemlerini destekleyen Açılısta Sistem Doğrulama, SIEM desteği ve McAfee Embedded Control, dış saldırıları tespit etmek ve önlemek için cihazı gerçek zamanlı olarak analiz eder.
- TPM 2.0 (Güvenilir Platform Modülü) standart olarak sunulur ve parolarla gibi şifreleme anahtarlarını güvenli bir şekilde saklar.
- Hem cihaz, hem de bulut tabanlı güvenlik önlemleri için cihaz kimlik doğrulaması, iki adımlı kimlik doğrulama ve cihaz işlevi kısıtlamaları ayarlayın.
- Şifreli SSD depolama, veri korumasının kapsamını genişletir ve daha fazla güvenilirlik için titreşime ve darbeye karşı daha dayanıklıdır.

\*uniFLOW Online, Belge Çıktısı ve Yakalama Yönetimi için Cihaz Tabanlı Bulut Aboneliği ile kullanılabilir. Şirket ihtiyaçlarına göre kullanıcılar, uniFLOW Online'a yükseltme yaparak çeşitli gelişmiş avantajlardan yararlanabilir. Örneğin: Kullanıcı kimlik doğrulama yöntemleriyle daha fazla güvenlik elde etme. Üretkenliği artıran kişiselleştirilmiş iş akışlarına ulaşma. İşlerin yazdırılıp yazdırılmayacağına cihaz üzerinden karar vererek israfı azaltma. Gerçek zamanlı verilerden faydalanmak için seçmiş bulut panosunu kullanma. Baskı maliyetlerini azaltmak için erişim ve kullanım üzerinde daha fazla kontrol sağlama. \*\* Filmin bir Servis mühendisi tarafından uygulanması önerilir.

NOT: Bazı özellikler yalnızca imageRUNNER ADVANCE DX ve uniFLOW Online bir arada kullanıldığında etkinleştirilir.

## KISA BİLGİLER

- Format:** Siyah-Beyaz A3
- Kağıt Besleme Kapasitesi (Maks.):** 3.650 yaprak
- Isınma süresi:** 4 saniye veya daha az (Hızlı Başlatma Modu)
- Sonlandırma Özellikleri:** Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama, Sirt Dikişi, Delgeç, Eco Zımbalama, Talep Üzerine Zımbalama
- Desteklenen Dosya Türleri:** PDF, EPS, TIFF/JPEG ve XPS

- Baskı hızı:** Dakikada 25-45 sayfa
- Tarama hızı:** Dakikada 270 görüntüye kadar (A4)
- Baskı Dilleri:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™ (opsiyonel)
- Baskı Çözünürlüğü:** 1.200 x 1.200

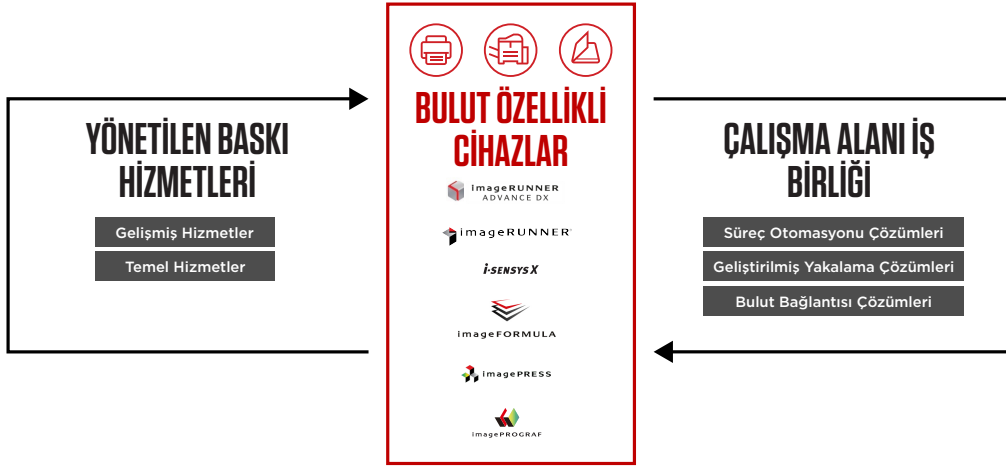
## SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

- Kağıt ve toner israfını azaltmak için baskı ayarlarını cihaz düzeyinde düzenleyin.
- MFP'nin dış yüzeyinin ses yalıtımlı olması sayesinde azalan çalışma gürültüsü, cihazın sessiz çalışmasını sağlar ve çalışma alanlarında dikkatin dağılmasını önler.
- Eco recovery modu, enerji tasarrufu sağlamak ve işletme maliyetlerini düşürmek için güç tüketimini azaltır.
- Dijital eğrilik düzeltme ve geliştirilmiş lekelenmeye dayanıklı cam dahil yüksek kaliteli hatasız tarama israfı azaltır.
- Eco zımbalama, zımba maliyetlerini azaltır ve çevre dostu belge üretimi ve yönetimine katkıda bulunur. Bu sayede ilk baskıda istenen sonuçları sunar.

## SERVİS OLANAĞI

- Gelişen imageRUNNER ADVANCE DX portföyümüzün bir parçası olarak sık değiştirilen donanım bileşenleri için sunduğumuz yenilikçi iyileştirmelerle maliyetlerden tasarruf sağlayın ve cihazın çalışma süresini artıran.
- Sarf malzemelerinin kullanıcı tarafından hızlı, güvenli ve doğru bir şekilde değiştirilebilmesi sayesinde teknisyen ziyaretlerinin gerekliliğini azaltın.
- Uzun ömürlü parçalar değiştirme sıklığını azaltırken vidasız bağlantılar parçaların daha hızlı ve daha verimli bir şekilde değiştirilmesini sağlar.

## HER ZORLUĞUN ÜSTESİNDEN GELMEK İÇİN ÖZELLEŞTİRİLMİŞ ÇÖZÜMLER



Canon'un Dijital Dönüşüm Hizmetleri (DTS), alanında öncü donanımlarımızı ve yazılımlarımızı, dönüşüm yolculuğunuzu desteklemek için tasarlanan entegre bir teknoloji ekosisteminde bir araya getirir. Bu özellik, Yönetilen Baskı Hizmetleri ve Çalışma Alanı İş Birliği çözümlerini birleştirerek tüm belge yaşam döngüsü kapsamında şeffaflık ve kontrol kazanmanıza yardımcı olur.

# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Eurasia  
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2023